

## Fundamentos da Metodologia Científica

Nome do Componente Curricular: Fundamentos da Metodologia Científica	
Carga Horária: 33 horas	02 horas aulas semanais
<b>EMENTA</b>	
Sistema de Produção Científica (periódicos científicos, eventos científicos, comunidade científica, iniciação científica, bolsas e agências de fomento à pesquisa). Cadastro no Currículo Lattes e Plataforma Brasil. Plágio. Uso das normas da ABNT. Tipos de conhecimento. Tipos de produção (resenha, resumo, fichamento, entre outros). Busca bibliográfica – fontes de pesquisa. Partes de um trabalho científico (partes pré-textual, textual e pós-textual). Etapas do trabalho científico (determinação do tema e problema de pesquisa; objetivos; hipóteses; variáveis de pesquisa; tipo de pesquisa).	
<b>BIBLIOGRAFIA BÁSICA:</b>	
ANDRADE, Maria Margarida. <b>Introdução a Metodologia do Trabalho Científico.</b> 10. Ed. São Paulo: Atlas, 2010.	
ROESCH, Sylvia Maria Azevedo. <b>Projetos de estágio e de pesquisa em administração:</b> guia para estágios, trabalho de conclusão, dissertação e estudos de caso. São Paulo: Atlas, 2013.	
SILVA, José Maria; SILVEIRA, Emerson Sena da. <b>Apresentação de Trabalhos Acadêmicos:</b> normas e técnicas. Rio de Janeiro: Vozes, 2012.	
<b>BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:</b>	
CERVO, A.L; BERVIAN, P.A; SILVA, R. <b>Metodologia Científica.</b> 6ed. São Paulo: Pearson Prentice hall, 2007.	
GIL, Antônio Carlos. <b>Estudo de Caso:</b> fundamentação científica, subsídios para coleta e análise de dados, como redigir o relatório. São Paulo: Atlas, 2009.	
MARCONI, M.A.; LAKATOS, E.M. <b>Fundamentos da Metodologia Científica.</b> 7. Ed. São Paulo: Atlas, 2010.	
RICHARDSON, Roberto Jarry. <b>Pesquisa Social:</b> métodos e técnicas. São Paulo: Atlas, 2012.	
VERGARA, Sylvia Constant. <b>Projetos e Relatórios de Pesquisa em Administração.</b> São Paulo: Atlas, 2013.	